

ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЕРЖАВИЙ НАУКОВО-ТЕХІЧНИЙ АРХІВ УКРАЇНИ

МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ І ЕЛЕКТРИФІКАЦІЇ СРСР, М. ХАРКІВ

ХАРКІВСЬКЕ ВІДДІЛЕННЯ ВСЕСОЮЗНОГО ДЕРЖАВНОГО ПРОЕКТНОГО ІНСТИТУТУ "ТЕПЛОЕЛЕКТРОПРОЕКТ"

Ф О Н Д № 31

О П И С № 11

Група-комплекс № 1-94

за 1944 – 1983 роки

2 0 1 1 рік

З М І С Т

Передмова.....	стор. 3
КУРАХОВСКАЯ ГРЭС	
Технико-экономическое обоснование.....	стор. 4
Проектное задание	стор. 4
Технический проект	стор. 5
Рабочий проект	стор. 6
Аркуш -засвідчувач.....	стор.

П Е Р Е Д М О В А

Проект «Кураховская ГРЭС» разработан Харьковским отделением Всесоюзного государственного проектного института «Теплоэлектропроект» Министерства энергетики и электрификации СССР.

Кураховская ГРЭС – одна из первых в СССР тепловых электростанций, работающая при высоких параметрах пара; тут введены в эксплуатацию первые генераторы с водородным охлаждением, мощные воздушные выключатели. Строительство Кураховской ГРЭС имени 60-летия Великой Октябрьской социалистической революции началось в 1936 г. Первый турбогенератор дал ток 6 июля 1941 г. в 1947 г. оборудование ГРЭС было демонтировано и эвакуировано на восток страны. В послевоенные годы электростанция была восстановлена.

Документы по проекту «Кураховская ГРЭС» поступили на государственное хранение в 1983 г. от Харьковского отделения Всесоюзного государственного проектного института «Теплоэлектропроект». Документы переданы на стадиях: технико-экономическое обоснование, проектное задание, технический проект и рабочие чертежи.

В архиве была проведена научно-техническая обработка поступившего проекта. Проект отсистематизирован в следующем порядке: технико-экономическое обоснование, проектное задание, технический проект, рабочие чертежи. Единицы хранения пронумерованы, составлены внутренние описи, сдаточная опись, физическое состояние дел удовлетворительное.

Документы рассекречены на основании письма от организации-сдатчика № 173 от 17.11.2009 г., а также на основании акта о рассекречивании документов № 9 от 26.11.2009 г. В ходе передачи документов на общее хранение опись была усовершенствована на основании «Основных правил роботи державних архівів України» и рабочей инструкции ЦГНТА Украины «Усовершенствование и переработка описей», 2009 г., автор Мащенко Е.Н.

Новая опись имеет новый титульный лист, дополненное предисловие, новые содержание и заверительные листы. Нумерация единиц хранения в пределах комплекса после усовершенствования изменилась — с № 21186 по № 21214.

Старая опись № 5, включавшая в себя комплекс 1-94 включена последней единицей хранения № 21214 в усовершенствованную опись № 1 комплекса № 1-94.

Таким образом, усовершенствованная опись комплекса № 1-94 состоит из 10 текстовых и 19 графических единиц хранения за 1944 – 1983 г.г.

Предисловие составил Архивист I категории



О.И. Сиренко

ЗАТВЕРДЖУЮ
 Директор ЦДНГА України

 С. В. Семенов
 "19" березня 2011р.

Фонд № 31
Опис № 11
Група-комплекс № 1-94

№№ п/п.	№№ комплексу	№ од.зб у межах комплексу	Позначення (виробничий індекс)	Заголовок одиниці збереження	Організація розробника	Крайні дати документа	Кількість аркушів		Примітки
							текст	граф	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				<u>КУРАХОВСКАЯ ГРЭС</u>					
				<u>Технико-экономическое обоснование</u>					
1	1-94	21186	2016	Генеральный план. Ситуационный план района строительства ГРЭС	Х.О. Теплоэлектропроект	1966		1	
				<u>Проектное задание</u>					
2		21187	2047	Гидрометеорологический очерк реки Волчья. Метеорологические условия района ГРЭС	Лен. отд. Теплоэлектропроект	1952	47		
3		21188	320	Гидрометеорологический очерк реки Волчья. Метеорологические условия района ГРЭС	-//-	1952	47		
4		21189	2046	Гидрометеорологический очерк реки Волчья. Об испарениях воды в водохранилище ГРЭС	-//-	1953	9		
5		21190	321	Гидрометеорологический очерк реки Волчья. Об испарениях воды в водохранилище ГРЭС	-//-	1953	9		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	1-94	21191	1013	Внешнее гидрозолоудаление. I вариант. Общий план золоотвала в староречье в пойме р. Волчья	Моск. отд. Теплоэлектропроект	1959		1	
7		21192	1012	Внешнее гидрозолоудаление. 2 вариант. План сооружений гидрозолоудаления в «Сухой балке»	-//-	1959		1	
8		21193	1597	Схема канала Северный Донец-Донбасс	-//-	1964		1	
9		21194	2084	Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Пояснительная записка и чертежи	Х.О. Теплоэлектропроект	1967	26		
10		21195	2083	Генеральный план. Ситуационный план района строительства ГРЭС	-//-	1967		1	
11		21196	2053	Успенковский водозабор. План района	-//-	1967		1	
12		21197	2465	Сводный план	-//-	1969		1	
				<u>Технический проект</u>					
13		21198	1333	Сборный план съемок района сооружений	Моск. отд. Теплоэлектропроект	1944		1	
14		21199	59	Паспорт ГРЭС. Расширение до 200 тыс. квт.	-//-	1947	5		
15		21200	1332	Генеральный план. Ситуационный план	-//-	1947		1	
16		21201	1001	Главная контора. Убежище 2-й категории. План и разрез	-//-	1947		1	
17		21202	1008	План Терновского водохранилища	-//-	1947		1	
18		21203	332	Выбор схемы присоединения ГРЭС при ее расширении на 200 тыс. квт.	-//-	1949	12		
19		21204	318	Мероприятия противовоздушной обороны и ВОХР. Пояснительная записка и чертежи	-//-	1949	29		
20	1-94	21205	1003	Выкопировка из генплана с указанием расположения командного пункта и убежища 1 кат.	-//-	1949		1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21		21206	319	Инженерно-технические мероприятия противовоздушной обороны по жилпоселка	Моск. отд. Теплоэлектропроект	1952	11		
				<u>Рабочий проект</u>					
22		21207	1582 1583	Проект отвода земель. План отвода земель под сооружения золоотвала. Трасса золопроводов	Х.О. Теплоэлектропроект	1961		2	
23		21208	1581	Проект отвода земель. План отвода земель под сооружения золоотвала. Сооружение в балке Сухой. Заглавный лист	-//-	1961		1	
24		21209	1585	Гидрозолоудаление. Золоотвал в балке Сухой. Основная плотина золоотвала (плотина 1). План	-//-	1960		1	
25		21210	1584	Гидрозолоудаление. Золоотвал в балке Сухой. Основная плотина золоотвала (плотина 1) и выпуск осветленной воды. План сооружений и заглавный лист узлов	-//-	1961		1	
26		21211	1587	Плотина бассейна осветленной воды (плотина 2) и холостой водосброс. Плотина. План, продольный профиль и типовые сечения	-//-	1961		1	
27		21212	1586	Плотина бассейна осветленной воды (плотина 2) и холостой водосброс. Заглавный лист узла	-//-	1961		1	
28		21213	2187	Отдельностоящий командный пункт с убежищем на 90 чел. Дооборудование с учетом требований противоатомной защиты. Заглавный лист	-//-	1966		1	
29		21214		Опись № 5 группы 1 дел научно-технической документации, подлежащей государственному хранению.	ЦГАНТД УССР	1983	8		

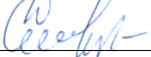
До опису внесено **29** (двадцать дев'ять) од.зб.

(числом)


(словами)

з № **21186** по № **21214** у тому числі:

Текстових од.зб.	10		(десять)
	(числом)		(словами)
Графічних од.зб.	19		(дев'ятнадцять)
	(числом)		(словами)
Літерні №№	-	(-)	од.зб. (-)
	(числом)	(словами)	(перелік літерних од.зб.)
Пропущені №№	-	(-)	од.зб. (-)
	(числом)	(словами)	(перелік пропущених од.зб.)

Укладач опису Архівіст I категорії  О.І. Сіренко
(посада, підпис, розшифрування підпису)

Дата 08.02.2011 р.

Начальник відділу режимно-секретної роботи  Т.М. Островерх
(підпис, розшифрування підпису)

Дата 08.02.2011 р.



Прийнято на державне зберігання **29** **(двадцять дев'ять)** од.зб.
 (цифрами) (словами)

з № **21186** по № **21214** у тому числі:

Текстових од.зб.	10	(десять)
	(числом)	(словами)
Графічних од.зб.	19	(дев'ятнадцять)
	(числом)	(словами)
Літерні №№	-	(-) од.зб. (-)
	(числом)	(словами) (перелік літерних од.зб.)
Пропущені №№	-	(-) од.зб. (-)
	(числом)	(словами) (перелік пропущених од.зб.)

Старший зберігач фондів/ завідувач архівосховищем



О.В.Омельковець

(підпис,

розшифрування підпису)

Начальник відділу забезпечення збереженості документів



Л.А. Ястреб

(підпис,

розшифрування підпису)

Дата 14.03.2011 р.

Лист - засвідчувач опису № 11 група-комплекс № 1-94 Фонд № 31


Всього в цьому опису пронумеровано **8** **(вісім)** аркушів
 (числом) (словами)

В тому числі:

Літерні №№ аркушів	-	(-)	(-)
	(числом)	(словами)	(перелік літерних аркушів)

Пропущені №№ аркушів	-	(-)	(-)
	(числом)	(словами)	(перелік пропущених аркушів)

Начальник відділу довідкового апарату та обліку документів


 (підпис, розшифрування підпису) К.О. Підрепна

Дата 23.03.2011 р.